IB 1252

Vass5R04s371-375

Vass5R04s371-375

Vass5R04s371-375

Vass5R04s371-375

Vass5R04s371-375

0Mtp1914

Date: 9-7 2014
Personne: Who feuille: 5

Granita = INRA Colmar IB 125

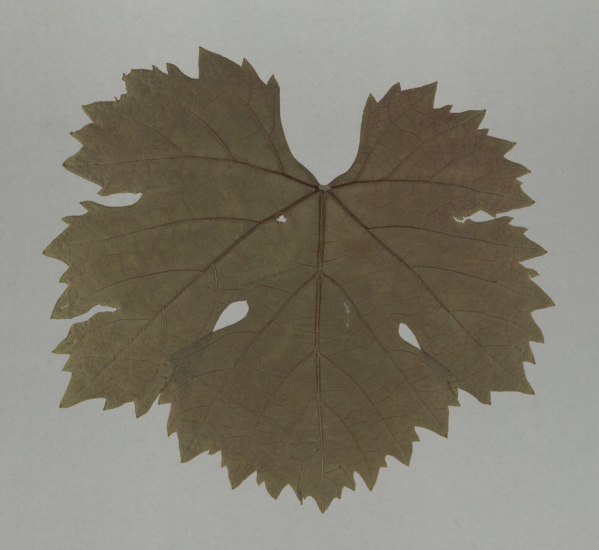
IB 1252

Vass5R04s371-375

Vass5R04s376-380













Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année : 2012 3732 CodeVar : 0 CodeIntro : 0Mtp1914 Observateur : NomVar : Cépage non identifié

Nom introduction: IB 1252

07 14

Emplacement: Vass5R04s371-375

dimindentialization

PHENOLOGIE

	PHENOLOGIE								
Code	Descripteur	1	3	5	7	9			
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive			
Oiv 302	époque de floraison	très précoce précoce e		tardive	très tardive				
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive			
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive			
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive			
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtr e	Rouge	Rouge foncé	rouge violet			

VIGUEUR ET CROISSANCE

	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant	Absent ou	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
011 002	rognage, ou maturité)	très faible.	1 dioic	Wioyellile	Torte	Ties forte

RESISTANCE

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	2		6/4	3	
2	1		6/4	0	
3	2	1000 6 614	9/4	4	
4	TF	30			
5	4	31/3 120y 17/3	4/4	4	
Moyenne	9	0 0	614 +9	11	12

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
28.05	1/06,3		24.07	31.07+1	30.08	

Dates Zo. S. 24.09. 30.08.

IR 18.2-17 17-16. Peu suré
Lée A leucre myna
Valeur papier mone un per se fait monger Oh
PH proche sh

Remarque: 26.07 Produtiv. 1818-17,1

A

Coul N Sav N, pip our

### Formulaire de description 1/8

nhartanhartanhartanhartanh

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année : 2012 3732 Observateur : CodeVar : 0 CodeIntro : 0Mtp1914 NomVar : Cépage non identifié

Nom introduction: IB 1252 Emplacement: Vass5R04s376-380

PHENOLOGIE

THENOLOGIE								
Code	Descripteur	1	3	5	7	9		
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive		
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive		
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenn	tardive	très tardive		
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive		
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive		
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtr e	Rouge	Rouge foncé	rouge violet		

VIGUEUR ET CROISSANCE

	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	Absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

RESISTANCE

Oiv 459 Degré de résistance <i>Botrytis</i> grappe		très faible ou faible	moyenne		élevée ou très élevée	
--	--	--------------------------	---------	--	--------------------------	--

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	2		13/4	0	
2	3	1 40-12 31/3	10/4	1	
3	4	27/3	3/13	3	
4	4		31/3	2	
5	4	3/13 11/2/2019	2/4	5	
Moyenne	17	0	5/4 +8	M	6

Début Date de Date floraison Taux de Date de véraison maturité aoûtement début début moitié moitié nouaison (oiv 306) % (oiv 501) (oiv 303) (oiv 304) (oiv 302) 31.07. 24-08 24.07 31-05+2 27.05

SUIVI DE MATURITE + 1

Dates	20.08.	1	30.08	
IR	20,2-17,2	17-19-11 les A	hair	
Valeur papier PH	per ol'A).	0	Pletisent	

Remarque:

## Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année: 2012

CodeVar: 0 CodeIntro: 0Mtp1914

Observateur : LALE†
NomVar : Cépage non identifié

Nom introduction: IB 1252

Emplacement: Vass5R04s371-375

	PH	ENOLOGIE				
Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenn	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce /	Moyenn	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenn	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie (+2)	très précoce	précoce (	Moyenn	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtr e	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

VIGUEUR ET CROISSANCE

Oiv 351	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
UIV 334	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	Absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

RESISTANCE

Oiv 459   Degre de resisiance <i>Boirvius</i> granne	rès faible ou faible moyenne	élevée ou très élevée
--	------------------------------	--------------------------

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	2		6/4	3	
2	1		6/4	0	
3	2	1 good to bill	9/4	4	
4	TE	30			
5	4	31/3 1204 27/3	4/4	4	
Moyenne	9		6/4 +9	11	12

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
28.05	1/06+3		24.07	31.07+1	30.08	

Dates 20.08. 26.09. 30.08.

IR 12.2-12 12.16. Peu sulve

Valeur papier peu su get major Oh
PH

Remarque: 26 07 frodati/ 18/8-17,

P

Coul N Sau N, pip our 

## Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année : 2012 Observateur : LAUST

CodeVar: 0 CodeIntro: 0Mtp1914 NomVar: Cépage non identifié

Nom introduction: IB 1252 Emplacement: Vass5R04s376-380

PHENOLOGIE

NAME OF TAXABLE PARTY.		ENOLOGIE	I DESCRIPTION OF THE PROPERTY	THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND	SALES AND	- I comment of the co
Code	Descripteur	1	3	_ 5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenn	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenn	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précode	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenn	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenn	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtr e	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

VIGUEUR ET CROISSANCE

	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	Absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
	rognage, ou maturité)	des faible.				

RESISTANCE

Oiv 459 Degré de résistance Botrytis grappe	très faible ou moyenne moyenne	élevée ou très élevée
---	--------------------------------	--------------------------

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	2		13/4	0	
2	3	1 900 3/3	10/4	1	
3	4	27/3	31/3	3	
4	4		31/3	2	
5	4	31/3 NOV 1 report	2/4	5	
Moyenne	17		5/4 +8	M	б

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
27.05	31-05+2		24.02	31.07.+1	24_08	

SUIVI DE MATURITE +/

			SUIVII	DE MATURIT	Ŀ	+/	
Dates	20.08.	24.09	30.05				
	90,2-17,2	17-19-11 201 A	Leave (0)	Coll>			
Valeur papier PH	perola).	0	Petrisunt				

Remarque:

9

Say N.

# Formulaire de description 2 / 8 (stade floraison) Observateur: Lacombe.

Code cépage:

Nom introduction: IB 1252 = GRANITA

Code introduction: OTIP 1914

Em

Année: 2011 (+2012)

= GRANITA Emplacement: 5 RO4 3371 -> 380

diminduntuduntuduntud

Facility and a second s	Boure	GEONNEMEN		ment.	KO415+	1->380
Code	Descripteur	1	3	5		
<u>Oiv 001</u>	Ouverture de l'extrémité	fermé (globuleuse)	demi- ouverte	complètem	7	9
Oiv 002	Distribution de la pigmentation anthocyanique des poils couchés de l'extrémité	1-absente	2- en liseré	3-partout		
Oiv 003	intensité de la pigmentation anthocyanique des poils couchés de l'extrémité	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte
<u>Oiv 004</u>	densité des poils couchés de l'extrémité	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 005	densité poils dressés de l'extrémité	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte
	JEUNI	ES FEUILLES				

#### couleur de la face supérieure du limbe (4° Oiv 051 3-(- verte) feuille) 2- jaune 4. cuivrées rougeâtre bronzées densité poils couchés entre nervures principale face inf. (4° fèuille) nulle ou très faible nulle ou très faible Oiv 053 faible moyenne très forte densité poils dressés entre nervures Oiv 054 principale face inf. (4° feuille) faible moyenne forte très forte densité poils couchés sur nervures principale face inf. (4° feuille) nulle ou Oiv 055 faible moyenne très faible forte très forte densité poils dressés sur nervures principale nulle ou très faible Oiv 056 face inf. (4° feuille) faible

		ues 1a	11OAG	moyemic	Torte	très forte
	JEUNES FEUI	LLES DU HAUT (3 P	PREMIERES DETA	CHEEC)		- Torte
000-28	Profil	1. étalées	2. en gouttière	3. autres		
000-29	Densité poils couchés face inf	nulle ou très faible 299	faible 202	moyenne 203	très forte	
000-30	Densité poils dressés face inf	nulle ou fres	moyenne 200	très forte	204	
000-31	Densité poils couchés face sup	nulle ou très fàible 1	faible 3	moyenne 5	forte 7	très forte 9.
000-32	Densité poils dressés face sup	nulle ou très faible 1	faible 3	moyenne 5	forte 7	très forte 9.
000-33	Couleur face sup.	blanc 205	fauve roux 206	carminé 207	liseré carminé 208	jaune 209

				207	carminé 208	Jaune 205
	_	plages broa	nzées ou cuivrée	es 210	vertes 212	autre 21:
	JEUN	ES FEUILLES DU BA	AS (3 SUIVANTES)			autie 21.
000-34	Profil	plan 1	en gouttière 2	involuté3	révoluté 4	tourmenté 5
000-35	Densité poils couchés face inf	nulle ou très faible 285	faible 223	moyenne 224	très forte	tourmente 3
000-36	Densité poils dressés face inf	nulle ou très faible 284	moyenne 215	très forte	223	
000-37	Densité poils couchés nervure face inf	nulle ou très faible 283	faible 217	moyenne 218	très for	te 219
000-38	Densité poils dressés nervure face inf	nulle ou très faible 282	moyenne 215	très forte		
000-39	Densité poils couchés face sup	nulle ou très faible 1	faible 3	moyenne 5	forte 7	très forte 9
000-40	Densité poils dressés face sup	nulle ou très faible 1	faible 3	moyenne 5	forte 7	très forte 9.
000-41	Couleur face sup.	blanc 226	fauve roux 227	carminé 228	liseré carminé 229	jaune 230
		plages bronzées o	u cuivrées 231		bronzées ou es 232	vertes 233

## Formulaire de description 3/8

dontodontodontodontod

(Stade floraison)

Année: Lou (+2011)
Code cépage
Nom introduction: IB 1252 Observateur : Lacombe.

Code introduction: OMp 1914

Emplacement: 5 RO4 A 371→380

NOIII III	Nom introduction: $18.7252$ Emplacement: $5.8343547 \rightarrow 383$									
		Rame	au herbacé							
Code	Descripteur	1	3	5	7	9				
Oiv 006	Port	érigé	demi érigé	horizontal	demi retombant	retombant				
Oiv 351	Vigueur du rameaux	très faible	faible	moyen	forte	très forte				
Oiv 007	Couleur face dorsale entrenoeuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge						
Oiv 009	Couleur face dorsale noeuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge						
Oiv 008	Couleur face ventrale entrenoeuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge						
Oiv 010	Couleur face ventrale noeuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge						
Oiv 014	Densité poils couchés entrenoeuds	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte				
Oiv 012	Densité poils couchés noeuds	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte				
Oiv 013	Densité poils couchés noeuds	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte				
Oiv 011	Densité poils dressés noeuds	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte				
Oiv 015-2	Intensité pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte				
Oiv 016	Distribution vrilles	1-2 ou moins	<b>2-</b> 3 ou plus							
Oiv 017	longueur vrilles  Valeur absolue (en cm):	très courtes (<10cm)	courtes (15cm)	moyennes (20cm)	longues (25cm)	très longues (>30cm)				

Inflorescence

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 151	Sexe de la fleur	1- mâle	2- mâle à hermaphrodite	hermaphrodite	4- femelle à étamines réflexes	
Oiv 152	Niveau insertion 1° inflorescence	1-jusqu'au 2° noeud	2- 3° et 4° noeud	3- a partir du 5° noeud		
Oiv 153	Nombre inflorescence/rameau	1- 1 ou moins	2-1,1 à deux	3- 2,2 à trois	4- plus de trois	
Oiv 155	Fertilité des bourgeons de la base	très faible		moyenne		très élevée
Oiv 501	Taux de nouaison	très faible (<10%)	faible 20%	moyen 40%	élevé 60%	très élevé (=>80%)

Vassal

000-42	Relief surface du rameau herbacé	1- unie	2- côte lée		
000-10	Villosité spéciale du rameau herbacé	1- épines ou analogues	2- poils massifs	3- aucune	
000-21	Couleur des vrilles	- jaune	2- rouge clair	3- rouge foncé	4- vert
000-43	Taille du bouton floral	1- petit	2- moyen	3- gros	

Année: Lou (+2012) Code cépage:

Observateur: LACOMBE

dontonlantanlantanlantanl

	Code cépage: Code introduction: OMp 1914									
Nom introduction: IB 1252 Emplacement: 5R04 s 371 -> 380										
		LIMBE	Linplace	ment: 5	K0433	+1->380				
Code	Descripteur	LIMBE			OF BREAT STORMS COLORS SHOW SHOW					
Oiv 06:	design the second secon	1	3	5	7	9				
Oiv 06'		très petite	petite	moyenne	grande	très grande				
Oiv 06		1-cordiforme	2-cunéiforme	3-pentagon.	4-orbicul	5-rénif.				
Oiv 069		1-F. entière	2-trois	3-cinq	4-sept	5- + de sept				
010 003			vert clair	vert moyen	vert foncé					
Oiv 070	Distribution de la pigmentation anthocyanique des	1- nulle	2- seulement au	3- jusqu'à lère	4 jusqu'à	5 au-delà de				
	nervures principales, <b>face supérieure</b> du limbe  Distribution de la pigmentation anthocyanique des		point pétiolaire	bifure.	2ère bifurc.	la 2 <sup>ère</sup> bifurc				
Oiv 071	nervures principales, face inferieure du limbe	1- nulle	2- seulement au	3- jusqu'à 1ère	4 jusqu'à	5 au-delà de				
Oiv 074	Profil du limbe		point pétiolaire	bifurc.	2ère bifurc.	la 2 <sup>ère</sup> bifurc				
Oiv 073		1-plan	2-en V	3-involuté	4-révoluté	5-tourmenté				
	Confirmed 1 1' 1	absente				présente				
Oiv 072	(dépression entre nervures I et II)	absente ou t.	faible	moyenne	forte	très forte				
Oiv 075	Classical Line	10.			10110	tres forte				
OIV 075	(relief entre nervures de dernier ordre)	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte				
Oiv 084		nulle à t. fb.	faible	morround	C .					
Oiv 085		nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte				
Oiv 086	Densité p. couchés des nerv. face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte				
Oiv 087	Densité p. dressés des nerv. face inf.	nulle à t. fb.		moyenne	forte	très forte				
Oiv 088			faible	moyenne	forte	très forte				
Oiv 089	The restrict her vipilite spares race sup	absente				présente				
000-44	Densité p. couchés limbe face sup.	absente				présente				
000-45	Densité p. dressés limbe face sup.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte				
000 43	Bensite p. dresses innoe face sup.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte				
Oiv 090	Densité poils couchés sur le petiole	PETIOLE								
Oiv 091	Densité poils dressés sur le petiole	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte				
		nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte				
Oiv 093	Longueur pétiole p/r nervure médiane	plus court	légèrement	égal	légèrement	plus long				
000-06	Coulem 1 (C. )	~	plus court 2-partiellement		plus long	prus rong				
000-00	Couleur du pétiole	1-colore	coloré	3-vert						
	SINUS PETIOLAIRE (également	observable sur f	euilles d'herbier	r formulaire n	97)					
Oiv 079	Degre d'ouverture/chevauchement du sinus					très				
011 075	pétiolaire	très ouvert	ouvert	ferme	chevauchant	chevauchant				
Oiv 080	Forme de la base du sinus pétiolaire	1- en U	2- en accolade	3- en V		Chevauchant				
Oiv 81-1	Dent dans la sinus pétiolaire	absents		CH V		présents				
Oiv 81-2	Base du sinus pétiolaire limité par la nervure	-		3- sur les		presents				
		1- non limité	2- sur un côté	deux côtés						
	SINUS LATERAUX SUPERIEURS (égale	ment observable	e sur feuilles d'h	erbier, formul	aire n° 7)					
Oiv 082	Degré d'ouverture/chevauchement des sinus			3-						
OIV 082	latéraux supérieurs	1- ouverts	2- fermés	légèrement	4- très	5- absence				
				chevauchants	chevauchants	de sinus				
Oiv 094	Profondeur des sinus latéraux supérieurs	Absence ou								
011 074	1 Totolidedi des silius lateraux superieurs	très peu	peu profond	moyens	profonds	très profonds				
	Forme de la base des sinus latéraux	profond								
Oiv 83-1	supérieurs	1-en U	2- en accolade	3- en V						
Oiv 83-2	Dent dans les sinus latéraux supérieurs		2010/10/10/2002	San and Agent Property and Agent Property						
		absentes	121 1: 0			présents				
	DENTS (également observe	able sur feuilles	d'herbier, formi	ulaire n° 7)						
		1- à deux	2- à deux	3- à deux	4- un côtés	- "				
<u>Oiv 076</u>	Forme des dents	côtés	côtés )	côtés	concaves	5- mélange notation 2 et				
		concaves	rectilignes	convexes	un côtés	notation 3				
0: 0==	Taille des dents par rapport à la taille du				convexes					
Oiv 077	limbe	très petites	petites	moyennes	grandes	très grandes				
Oiv 078	Longueur des dents par rapport à leur largeur	tràs courtes								
		très courtes ERE OBSERVABLE A	courtes	moyennes	longues	très longues				
Oiv 501		Très faible	Faible	Moyen	Élevé	Tràn álari				
51, 501	Taux de nouaison (7 à 14 j. après flor.)	(<10%)	(11-30%)	(31-50%)	(51-70%)	Très élevé (>80%)				
			(2-09.0)	(5. 50/0)	(31-/0/0)	(-00/0)				

Formulaire de description 5 / 8
Observation à maturité physiologique

Année: 2011 (+2012)

Observateur : | Acomp

dontordontordontordontord

Code cépa	page: Code introduction: OMp 1914  roduction: IB 1252  Code introduction: OMp 1914  Emplacement: 5ROL 1371-380												
Nom intro	oduction:	IB 12	52				Emplac	ement: 5	ROL	113	71-	380	)
Code		De	scripteur	New York Control Name of Control	GRA	APPE		Supplemental Property of the Control				000	
Oiv 202	Longue	ur sans néd	oncula	12	tı	rès courte	3 courte	5 moyen	na	The second second second	7		9
	Val	eur absolue (er	n cm) :	13_		<10 cm)	(10-14 cm				ngue 25 cm)		s longue 25 cm)
Oiv 203	Largeur	leur absolue (	(en cm) :	9	100000	ès étroite (<5 cm)	étroite (5-10 cm)	moyen (10-15 d		la	rge 20 cm)	trè	ès large
Oiv 204						rès lâche	lâche	moyen			pacte	-	très
000-46	Millera	ndage			nı	ıl ou t. fb.	faible						mpacte
Oiv 206	Longue	ur du pédon Valeur absolue	cule	6	t	rès court	court	moye	n l	-	ort		ès fort ès long
Oiv 207		ation du pé				(<3 cm) a la base	(3-5 cm)	(5-7 cr Jusqu'à		(7-1	0 cm)	(>	10 cm)
000-11		de l'axe de				l-coloré	2-non colo	moiti			moitié		
Oiv 208		le la grappe			1	1-)	2 conique	3-en					
Oiv 209		d'ailes de l	a oranna n	ringingle		lindrique	2-conique 2- Une à	entonno 3- trois	-	1 oin	a à aire		1 .
01.20	Tromore	d alles de 1	a grappe p	гіпсіраїе		absentes	deux ailes	quatre ai	277		q à six les		plus de x ailes
Oiv 220	Longueu	r	1	7	BA tre	es courte	courte	moyenr		1-			
	0 110 0 110	r r absolue (en n			(	<8mm)	(8-14mm)	(14-20m		(20-2	gue 6mm)		longue 26mm)
Oiv 221	Largeur	ur absolue (en 1	mm) ·/	5		es étroite <8mm)	étroite	moyen	ie	lar	ge		s large
Oiv 222		ité de la gro			7	1-non	(8-14mm)	(14-20m	m)	(20-2	6mm)	(>2	26mm)
Oiv. 222		1-	2-	3-	4-	niforme 5-	6-						
<u>Oiv 223</u>	Forme	sphérique aplatie	sphérique	elliptique courte	elliptique longue	cylind	riq troncovoï de	7- ovoïde		8- voïde	9- arqu	ée fi	10- usiforme
<u>Oiv 225</u>	Couleur e	épiderme		1- vert jau	ne	2- rose	3- rouge	4-		5-rouge			6-
Oiv 226	Uniformi	té couleur é	niderme			1-	3-	gris		vio	iet	ble	u noir
	Chilothin	to coulem e	piderine		ur	non	uniforme						
Oiv 227	Pruine					ou t. fb.	faible	moyenne		forte		trèc	forte
Oiv 228	Epaisseur	pellicule			trè	s mince	mince			épai		-	épaisse
Oiv 229	Ombilic (	apparence)				- peu	2-	Manage Ma		P		tres	paisse
000-18	Région or	mbilicale (de	énression)		ap	parent 1-	apparent 2- non	F-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-					
					THE RESERVE AND DESCRIPTIONS OF THE PERSON NAMED IN	primée	déprimee						
Oiv 230		n de la pulp			CC	-non olorée	2- colorée						
Oiv 231	Intensité de la pulp	de la pigmer e	ntation antl	hocianique	0	ou t. fb.	faible	moyenne		fort	e	très	forte
0:- 222						1	2-		1000				ACTIVITY OF THE PARTY OF THE PA
Oiv 232	Succulence	e de la pulp	e		peu	1- juteuse	moyenneme	3- très juteus	se la				
Oiv 233	Rendemer	nt en jus (ml	/ 100g ba	ies)			nt juteuse faible	moyen		élev	Á	1	4-1-1-1
Oiv 235	Fermeté d	e la nulna			1	1-	2-	3-		CICV			
		- la puipe				nolle	légèrement ferme	très ferme					
Oiv 236	Saveur				THE R. P. LEWIS CO., LANSING, MICH.	ucune	2- muscatée	3- foxée	4	4- herb	acée	5-a	utre
Oiv 238	Longueur					court 4mm)	court (4-8mpr)	moyen (8-12mm)		long (12-16r		très (>16	long
Oiv 240	Séparation	du pédicell	le		-	es facile	2- facile	3- difficile	_	12-101	1111)	(-10	11111)
0: 24	D.				PEPIN								
Oiv 241		des pépins				1- ab (type con			dimer			3-com	plète
Oiv 242	Longueur Valeur	absolue (en mr	n):6		The second second	courts	courts	moyens	Sarta	long	S	très le	
Oiv 243	Poids des	pépins (moy	v. de 100 p	épins secs		faible	faible	moyen		éleve		très é	
Oiv 244	Cannelure	absolue (en cn s transversa	n):	reals n (n:	(<1	Omg)	(25mg))	(40mg)	190	(55mg		(>65	
	- maiorar C	o transversa	ies race do	isale pepir	is -ab	sentes	2-présentes						

Oiv 241	Formation des pépins		esente rinthien)	2- rudir (type su	3-complète	
Oiv 242	Longueur pépins Valeur absolue (en mm):	très courts	courts	moyens	longs	très longs
Oiv 243	Poids des pépins (moy. de 100 pépins secs) Valeur absolue (en cm):	très faible (<10mg)	faible (25mg))	moyen (40mg)	élevé (55mg)	très élevé
Oiv 244	Cannelures transversales face dorsale pépins	1-absentes	2-présentes	(4omg)	(Joing)	(>65mg)

# Formulaire de description 6/8

(après chute des feuilles)

Année: 2011 (+2012)
Code cépage: Code i
Nom introduction: IB 1252

Code introduction: OMVp1914

Observateur: LA COMBE

dantadantadantadantad

Emplacement: 5R04A371-380

Sarment									
Code	Descripteur	1	3	5	7	9			
Oiv 101	Section transversale	1-circulaire	2-elliptique	3- aplatie					
Oiv 102	Relief de la surface	1- uni	2- côtelé	3- strié					
Oiv 103	Couleur générale	1- jaune	2-brunâtre	3- rouge violacé	4- gris	orange			
Oiv 104	Lenticelles	absentes				présentes			
Oiv 105	Poils dressés des nœuds	absents				présents			
Oiv 106	Poils dressés des entrenœuds	absents	WTM			présents			
Oiv 351	Vigueur du rameau*	très faible	faible	moyenne	forte	très forte			
Oiv 352	Croissance prompts- bourgeons	absent ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte			
Oiv 353	Longueur entrenoeuds  Valeur absolue (en mm):	très courts (<60mm)	courts (90mm)	moyens (120mm)	longs (150mm)	très longs (>180mm)			
Oiv 354	Diamètre entrenoeuds  Valeur absolue (en mm):	très petit (<5mm)	petit (8mm)	moyen (11mm)	grand (14mm)	très grand (>17mm)			

Suppléments pour Porte-greffe

	Supplements pour rotte-greate									
Code	Descripteur	1	3	5	7	9				
Oiv 551	Rendement en bois/ha	très faible	faible	moyen	élevé	très élevé				
Oiv 552	Formation de cal de soudure	très faible	faible	moyen	élevé	très élevé				
Oiv 553	Aptitude à la rhizogenèse	très faible	faible	moyen	élevé	très élevé				

Vassal

000-47	Epaisseur des nœuds par rapport au mérithalle	1- aplatis	2- aplatis	3- saillants	
000-48	Pruine sur sarment	1- absence	partiellement présente	3- présente	

<sup>\*</sup> voir également le formulaire 1/8 « phénologie et vigueur »